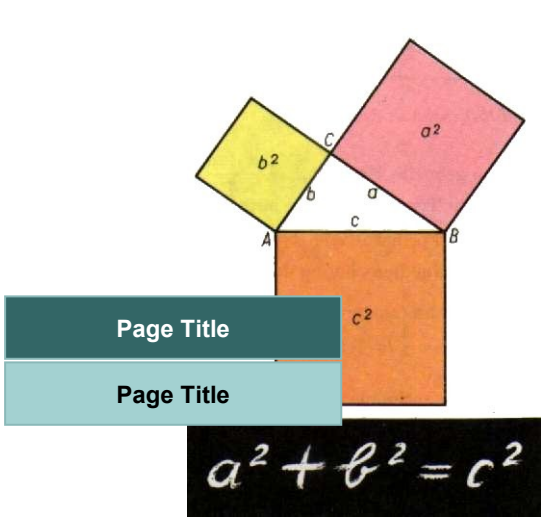


Învățăm matematică prin proiecte

Deși realizarea unui proiect implică foarte mult efort atât din partea profesorului cât și a elevului, rezultatul final face să merite acest lucru. Avantaje ale proiectelor:

- Elevii sunt mai implicați și mai interesați de informații pentru ca ele sunt relaționate cu viața reală.
- Elevii înțeleg ceea ce învață la un nivel mai profund deoarece ei chiar folosesc conceptele și deprinderile.
- Lucrând în echipă elevii învață să-și dezvolte abilitățile de comunicare.
- Proiectele îi ajută pe elevi să-și orgaizeze mai bine timpul si să se autoevalueze.





Ministerul Educatiei, Cercetarii, Tineretului si Sportului

- PROIECTUL -
INSTRUMENT DE INVATARE,
EVALUARE
SI AUTOEVALUARE

Comuna Moldovenesti,
strada Principala nr. 415
Jud. Cluj

Phone: 0264 329739
Fax: 0264 329739
E-mail: danachira@yahoo.com



Scoala cu clasele I-VIII
Moldovenesti
Tel: 0264 329739

De ce trebuie să cunoaştem
proprietăţile triunghiului dreptunghic?

Cum ne ajută folosirea acestor noţiuni
în rezolvarea problemelor?

Page Title

Page Title

...losi proprietăţile
triunghiului dreptunghic în
determinarea unor elemente ale altor
figuri geometrice?



Pythagoras

Matematica este regina tuturor
ştiinţelor...



Prin învăţarea bazată pe proiecte
elevii îşi dezvoltă:

- abilităţi de gândire superioare
- îşi dezvoltă competenţele
- îşi formează abilităţile de care au
nevoie într-o lume care se dezvoltă
rapid, fără drum de întoarcere.

Acumularea de noi cunoştinţe, legate de
relaţii metrice în triunghiul dreptunghic
prin metoda proiectelor se desfăşoară pe
o perioadă de timp de câteva săptămâni...

Comuna Moldovenesti,
strada Principala nr. 415
Jud. Cluj

Phone: 0264 329739
Fax: 0264 329739
E-mail: danachira@yahoo.com

- Cum ne ajută matematica
în rezolvarea problemelor
cu conţinut practic?